

PERFILES DE GALAXIAS CON NUCLEOS PECULIARES O ACTIVOS

J.H. Calderón*, J.C. Forte** y E.I. Vega&

* Observatorio Astronómico de Córdoba
y Miembro de la Carrera del Investigador del CONICET

** Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas
de La Plata, PROFOEG e Instituto de Astronomía y Física
del Espacio, Buenos Aires

& Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas
de La Plata y PROFOEG

Empleando el telescopio de 1.50 m del Observatorio de Córdoba se ha observado un reducido número de galaxias mediante un detector Reticon. El objeto de tales observaciones es estudiar la factibilidad de encarar un programa más amplio que incluiría unas 30 galaxias australes. La intención del mismo es el análisis del contenido estelar así como la detección de eventuales variaciones de brillo.